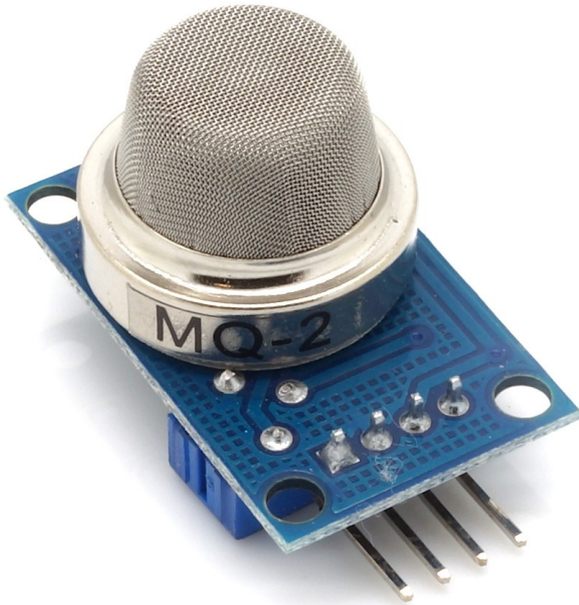




## MQ-2 Gassensor mit analogem und digitalem Ausgang



<b>Order number:</b>	MQ-2
<b>Hersteller:</b>	Frei
<b>EAN:</b>	4251266706755
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	84733020
<b>Gewicht:</b>	0.003 kg

Sensor zum Messen der Konzentration von LPG, i-Butan, Propan, Methan, Alkohol, Wasserstoff und Rauch in der Luft z.B. zum Erkennen von Gaslecks. (Gas-Alarm). Der Schwellwert ab dem das Modul anspricht ist über einen Poti einstellbar. Bitte beachten Sie, dass der Sensor aufgeheizt und warm betrieben wird. Genaue Messergebnisse werden erst im warmen Zustand geliefert.

### Technische Daten:

- Messbereich Gaskonzentration: ca. 100 - 10.000ppm
- Eingangsspannung (VCC) : 5V
- GND: Masseanschluss
- AOUT: Analog Output (0,1 - 0,3V bis max. 4V bei maximaler Konzentration)
- DOUT: Digitaler Output (1/0 0,1V/5V)
- Abmessungen: ca. 32 x 22mm x 27 mm

### Available downloads:

[Download MQ-2-Datenblatt](#)

### Weitere Bilder:

